Index of Claims



Application/Control No.

10/089,470 Examiner

Sing P. Chan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DIGGINS ET AL.

Art Unit

1734

✓ Rejected= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			L			_	J				
Cla	aim	Date									
	-	10/	1				ŀ				
Final	Original	1	1					l		1	
這	:말.	1	ł							1	
	0	4	1				l			ľ	
	1	<u> </u>	\vdash	-	1		t	\vdash	\vdash	\vdash	
	1	\vdash		_	<u> </u>	 	┢	┢	\vdash	\vdash	
	3	<u> </u>	H	-	┢	┼─	\vdash	-	\vdash	\vdash	
<u> </u>	4	-	-	⊢	⊢	⊢	-		\vdash	\vdash	
\vdash	1	H	├	⊢	├	⊢	⊢		-	Н	
<u> </u>	\$ 6	┥	├-	⊢	⊢	-	-		⊢	$\vdash\vdash$	
	<u> </u>	├	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	├_	Ш	
		H	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	Ш	
<u> </u>	L ₿	L-	<u> </u>		ـــ	<u> </u>	L_	ᆫ	<u> </u>	Ш	
	19	L_	<u> </u>	L	_	L	_	_	L.	Ш	
	10	Ш	<u> </u>	L	_	Щ	L_		<u> </u>	Ш	
	111	_		L_	_	L		匚	L	Ш	
	12	$oxed{oxed}$	<u>L</u> _		$ldsymbol{f eta}$	<u></u>	$oxed{oxed}$			Ш	
	13	L		L	L						
	14	آــــا	L	L	L	L	L				
	15	\Box	L	L	L		L				
	15		_			Г				П	
	17							Г	Г		
	18									П	
	19									М	
	2b								·	П	
	21							┢	_	Н	
	20	Н			\vdash	Н	-	-	H	Н	
	2	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	┢	Н	
	21	Н		_	_	H	\vdash	\vdash	┝	\vdash	
	24	Н					-	\vdash		\vdash	
\vdash	2				\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	
	2	Н				-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	28	Н			\vdash		┢			\dashv	
	28	Н	_		┢		\vdash		Н	-	
-	3/	Н			⊢	├	-	_	Н	\vdash	
	3	\vdash	_		_	\vdash		_	Н	H	
\vdash	36	Н	-	_	├	\vdash	-			-	
\vdash	36	\vdash			\vdash	_		_	Ш		
$\vdash \vdash \vdash$	3 <u>D</u>	\vdash			<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	Щ	Ш	
\vdash	3#	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Н	
$\vdash \vdash$	3D	$\vdash \vdash$	-		<u> </u>	Н		<u> </u>	Ш	\sqcup	
$\vdash \dashv$	9 10 11 12 13 14 15 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30 31 32 33 34 35 38	\vdash			\vdash		<u> </u>	L.,	\vdash	Ш	
$\vdash \vdash$	4/	$\vdash \vdash$	Ш	_	<u> </u>	Щ	Ь.	<u> </u>		Ш	
\vdash	48	$\vdash \dashv$	Щ		<u> </u>	Щ	Щ		Ш	\sqcup	
\vdash	39 40	Щ				Щ				Ш	
	40	I, I			_					Ш	
L	41	14									
	42 43	Щ	_			Ш				\perp	
\vdash	43	Ш	\Box		Щ	Ш	Ш	Щ		\Box	
	44	Ш				Ш					
igsquare	45	Ш				Ш				\Box	
Ll	46	Ш				Ш			ot		
\sqcup	47	Ш									
\sqcup	48	Ш				\Box					
$\sqcup \sqcup$	49	Ш									
	50	lacksquare									

Cla	Γ				Dat	e				
l		4/15h)		Π					Π	
Final	Original	4					ł			İ
造	<u>.</u>	1			ĺ					
	0	M	İ					ŀ]	
	51	7	-	╁	H	 	├─	\vdash	\vdash	┢
	52	Ť	\vdash		┢╌	\vdash	\vdash	╁	╁╌	Н
_	53	Н	⊢	├	╁	╁╌	┢	\vdash	┝	
-	54	+	\vdash	┢╌	 	╁╾	\vdash	H	╁	-
	55	Н		⊢		⊢	┢		⊢	-
	56	╁	⊢	-	┢	├─	⊢	⊢	├	
	57	W		-	├	⊢	⊢	├-	-	⊢
	51	V	_		⊢	⊢	-	<u> </u>	⊢	Н
<u> </u>	- 20	-	_	<u> -</u>	├	⊢	⊢	├-	├	H
	200	<u> </u>		<u> </u>		⊢	L		<u> </u>	Ш
	60	<u> </u>		_	L	<u> </u>	L	_	<u> </u>	Ш
	6	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	L	<u> </u>	┞	Щ
	62	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	L-	Щ
<u></u>	613	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
<u></u>	94	<u> </u>		L_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Щ
<u></u>	65	ļ.,		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	6 6	\sqcup	٠	_			<u> </u>			
	51 52 53 54 55 56 57 58 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	L_				L		L	L	
	68			L	匚	Ĺ	L	L		
	69									П
	70									П
	71									
	72									
	1/3						Г		_	
	74			Г		 	\vdash		<u>├</u>	
	76					\vdash	_		_	
	76					 	\vdash	Т		Н
	77	-				-				
	78		_	<u> </u>	┢	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	74			\vdash	H		├─	\vdash		Н
-	80		_	\vdash	├─	-	┝		\vdash	Н
	8		_	⊢	├	-	-	-		\dashv
	4	\vdash		 	⊢	Ė		-	-	Н
\vdash	75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89	٦	,—	 	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash \dashv$
	84	H		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
	95	HH		\vdash	\vdash	\vdash		⊢	├—	Н
	96	+		\vdash	\vdash		-	_	_	$\vdash \vdash$
	97	Н		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	0/	H		-		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Н
 	90	H		<u> </u>	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	89	$\sqcup \sqcup$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
<u></u>	90	+H		_	\vdash	_	_	_	<u> </u>	Щ
<u></u>	91	H		<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	 	Щ
ļ	92	Ш		_	\sqcup		<u> </u>	_		Щ
\vdash	93	Щ		L	$oxed{oxed}$	Ш		Ь.	_	Щ
<u> </u>	94	V		_	$oxed{\Box}$	L_		Щ	Ш	Щ
	150 69			Ш	Щ			Ш	Ш	Ш
	96					Ш			Щ	
\sqcup	97	4				Ш				
	98	Ш			.′	Ш				
$oxed{oxed}$	99	41				Щ			Ш	
<u> </u>	100	V								Ш

Claim					-	Dat	e			
		19/1/2				Г				Γ'''
<u> </u>	<u>=</u>			į		l		ł	1	
Final	Original	1			1				1	
	0	V	,							
	101	V	-		_	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	101 102	1	_	_	┪	\vdash	\vdash	┢		\vdash
	103	7		Т					一	\vdash
	104	+					H	\vdash	-	П
	103 104 105 106 107 108	+						Г	1	
	106	V		<u> </u>	-		H	┢	_	\vdash
	107	_		Ī	\vdash	\vdash		┢─		\vdash
	108		_		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	一	
	109 110 111						_		H	1-
	110		-		_	-	H	\vdash	\vdash	Н
\vdash	111		-	-			Т	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	112				Н	\vdash	H		\vdash	Н
 	113	H		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
—	112 113 114 115 116			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н
—	115	\vdash	-		Н	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	116	-			_	\vdash	_	\vdash	┝	Н
-	117			Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	117 118			\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	H
-	119	-			_	⊢	├─		\vdash	Н
\vdash	120	-		Н			\vdash	⊢	-	Н
-	120		_	-			<u> </u>		├—	Н
	120 121 122 123 124 125			-		_	-		⊢	Н
.—	122			\vdash	-	_	_	_	_	Н
\vdash	124	-		_	-		_		_	Н
-	125	\dashv	_			_		_		Н
	125	\vdash	_			_		\vdash		Н
	127	-		Н	_		_	_		Н
	128	\dashv		Н		_		-		Н
-	120	\dashv		Н					_	Н
-	129		_	Н					_	Н
	130	\dashv				_		_		Н
-	126 127 128 129 130 131 132 133 134 135			Н	\vdash			Н	_	\vdash
\vdash	122			\vdash				Н		$\vdash \vdash$
-	124			\vdash	\vdash		_	\vdash	-	\vdash
-	134			\vdash		\vdash			-	$\vdash\vdash$
	136			$\vdash\vdash$	\vdash	H		_	\vdash	$\vdash \vdash$
-	137			\vdash	\vdash		_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
-	137 138			\vdash		\vdash		_	\vdash	$\vdash \vdash$
-	138	-			\vdash	\vdash	\vdash	_		$\vdash \vdash$
	140				-		-		_	Н
-	141			-	\dashv	\vdash				$\vdash \vdash$
\vdash	142	\dashv		-	\vdash	-	\vdash			Н
\vdash	143		-		\dashv	\vdash	\vdash		_	Н
				-	\dashv	\vdash	\vdash		_	Н
$\vdash \vdash$	144		-		—	\vdash	\vdash			Н
$\vdash\vdash\vdash$	145		_	\vdash	_		\vdash			\vdash
\vdash	146 147		_		\dashv	\vdash	-	\vdash		\dashv
				\dashv	\dashv	-	\dashv	_		\dashv
	148 149				\dashv	\dashv	\dashv	-	_	Н
\vdash	150	\dashv		-	-	\dashv	-	-		Н
LI	130	!		I	i					